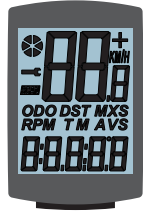


prophete

Uživatelská příručka Cyklocomputer (7551)



Poznámky k tomuto návodu

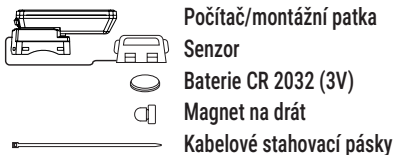
- Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtete tento návod. Pomůže vám to rychleji se s výrobkem seznámit a vyhnout se chybám při obsluze, které by mohly vést k poškození nebo nehodám. Věnujte zvláštní pozornost bezpečnostním upozorněním a varováním před nebezpečím.
- Ušchovejte si tento návod a přiložte jej k jakémukoli nákupu nebo prodeji výrobku.
- Nejnovější verzi tohoto návodu si můžete stáhnout na našich webových stránkách.

Obecné bezpečnostní pokyny

NEBEZPEČÍ ZKRATU, POŽÁRU A VÝBUCHU!

- Tento výrobek obsahuje baterii. Proto jej nikdy nevhazujte do ohně, neponořujte do kapaliny, nezkratujte jej ani jej nevystavujte vysokým teplotám či extrémně nízkému tlaku vzduchu.
- Pokud zaznamenáte kouř, neobvyklé zvuky, pachy nebo teplo, přestaňte výrobek používat. Nepoužívejte jej, pokud je zjevně vadný nebo poškozený.
- Používejte pouze originální baterii dodanou s tímto výrobkem nebo baterie stejného typu.
- Pokud máte podezření, že dítě nebo domácí zvíře mohlo baterii spolknout, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Spolknutí baterie může způsobit těžké vnitřní popáleniny nebo smrt do 2 hodin.
- Výrobek neupravujte.
- Tento výrobek mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dohledem nebo poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumí souvisejícím rizikům.

Rozsah dodávky



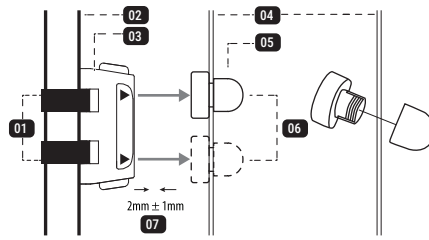
Vložení baterie

Sejměte kryt baterie na spodní straně počítače, například pomocí plochého šroubováku nebo mince. Vložte baterii CR2032 kladným pólem (+) směrem ke krytu baterie a kryt nasadte zpět.



Montáž

INSTALACE SENZORU

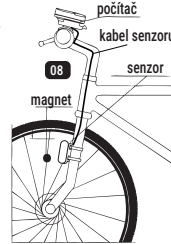


Připevněte senzor **03** k jedné z nohou vidlice **02** pomocí dodaných stahovacích pásek **01**.

Připevněte magnet **05** / **06** k paprsku **04** pomocí výše uvedeného diagramu. Umístěte senzor a magnet, jak je zázorněno výše.

Srovnejte magnet s jednou ze šipek na senzoru. Je nutná mezera 2 mm ± 1 mm **07**.

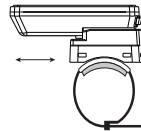
Veďte kabel senzoru podél nohy vidlice a zajištěte jej stahovacími páskami **08**. Ujistěte se, že kabel nebrání pohybu předního kola.



INSTALACE POČÍTAČE

Připevněte montážní držák k řídkům pomocí kabelových stahovacích pásek.

Připevněte počítač k montážnímu držáku zasunutím, dokud nezacvakne. Chcete-li jej sejmout, stiskněte uvolňovací mechanismus a počítač zvedněte. Chcete-li zkontrolovat měření rychlosti a zarovnání senzoru, otáčejte předním kolem se zapnutým počítačem v režimu rychlosti. Pokud není přijímán žádný signál nebo je signál slabý, upravte polohu senzoru a magnetu.



Nastavení

NASTAVENÍ VELIKOSTI KOLA / JEDNOTKY

PRŮMĚR KOLA (mm) x 3,14 = OBVOD (mm)

Příklad: Průměr kola 686 mm

Výpočet: 686 x 3,14 = 2154,04

Zadejte do počítače: 2154

Stiskněte tlačítko MODE pro zvýšení čísla podle potřeby a tlačítko SET pro potvrzení. Poté stiskněte tlačítko MODE pro výběr jednotky (KM/M) a tlačítko SET pro potvrzení.



ČAS

Vyberte čas a stiskněte tlačítko SET po dobu 2 sekund pro nastavení hodnot (12h/24h/čas). Potvrďte tlačítkem MODE.

ODO

Vyberte ODO a stiskněte tlačítko SET po dobu 2 sekund pro nastavení předchozího počtu najetých kilometrů. Potvrďte tlačítkem SET.

Současným stisknutím obou tlačítek po dobu 3 sekund vynulujete počet najetých kilometrů.

Obsluha/Zobrazení

Stisknutím tlačítka MODE vyberte jeden z následujících režimů:

REŽIM	
ODO	Počítadlo kilometrů
DST	Ujetá vzdálenost
MXS	Maximální rychlost
AVS	Průměrná rychlost
TM	Doba jízdy
SCAN	Automatická změna režimu (4 s)
CLK	Čas

V režimech DST, MXS, AVS, TM můžete aktuální hodnotu resetovat stisknutím tlačítka SET po dobu 5 sekund.

DLOUHODOBÁ PAMĚŤ

Do dlouhodobé paměti se dostanete stisknutím tlačítka SET. Displej začne blikat. Tlačítkem MODE můžete vyvolat záznamy DST, MXS, AVS a TM. Dlouhodobou paměť opustíte stisknutím tlačítka SET.

POROVNÁNÍ RYCHLOSTI

Během jízdy symboly „+“ a „-“ označují, zda je aktuální rychlost vyšší nebo nižší než průměrná rychlost (AVS).

REŽIM SPÁNKU

Pokud není po dobu 300 sekund přijat žádný signál, počítač přejde do režimu spánku. (Opětovná aktivace je možná signálem nebo stisknutím tlačítka.)

Pokyny pro péči a skladování

Pro zajištění bezpečného a efektivního používání udržujte výrobek čistý. Povrch výrobku můžete čistit ručně vlhkým hadříkem. Používejte pouze čisticí prostředky bez rozpouštědel a bez korozivních účinků.

Výrobek skladujte na chladném (0–30 °C) a suchém místě.

Odstraňování problémů

CHYBA	PROBLÉM
Žádná rychlost	Nesprávné zarovnání/vzdálenost magnetu/senzoru
Nesprávné hodnoty	Nesprávný vstup velikosti kola
Pomalá odezva displeje	Venkovní provozní teplota (0–55 °C)
Slabý displej	Špatný kontakt baterie nebo vybitá baterie
Černý displej	Nadměrná teplota
Nepravdivé znaky	Vyjměte a znovu vložte baterii (10 s)

Ochrana proti krádeži

Abyste zabránili krádeži, doporučujeme nenechávat počítač bez dozoru na veřejných místech a vzít si ho s sebou.

Pokyny k likvidaci



Spotřebitelé jsou ze zákona povinni likvidovat elektrická a elektronická zařízení po skončení jejich životnosti odděleně od domovního odpadu. Tím je zajištěna recyklace šetrná k životnímu prostředí a k ochraně zdrojů. Můžete je odevzdat na sběrných místech provozovaných veřejnými orgány pro nakládání s odpady nebo na sběrných místech zřízených výrobcí či distributory v souladu s německým zákonem o elektrických a elektronických zařízeních (ElektroG). Likvidace starých zařízení je bezplatná. Spotřebitelé mají možnost bezplatně vrátit staré zařízení distributorovi, který je povinen tato zařízení převzít zpět, pokud si zakoupí ekvivalentní nové zařízení s v podstatě stejnou funkcí. Před likvidací zařízení vyjměte baterii a odnesete ji na určené místo pro sběr odpadu.

Obal zlikvidujte ekologicky šetrným a tříděným způsobem v určených sběrných nádobách. O možnostech likvidace se dozvíte na svém obecním nebo městském úřadě.

Informace o záruce

Na tuto položku poskytujeme zákonnou záruční dobu. Tato záruční doba začíná datem nákupu (účtenka, doklad o koupi). Během této lhůty lze vadné výrobky nahlásit prodejci nebo na uvedenou servisní adresu. Během této doby budou všechny vady způsobené vadami materiálu nebo funkcí opraveny zdarma. Toto se nevztahuje na běžné opotřebení nebo poškození způsobené nehodami, nesprávným používáním, pády/nárazy nebo úpravami výrobku.

Kontaktní/servisní adresa

Prophete In Moving GmbH
Lindenstr. 50 | D-33378 Rheda-Wiedenbrück
www.prophete.de | info@prophete.de

Prohlášení o shodě ES



Prohlášení o shodě ES si můžete stáhnout na www.prophete.de.